

ورقة عمل الضرب للسنة الثالثة

الوضعية الأولى : حول الجمع إلى جداء

$$6+6+6+6+6 = \dots\dots\dots$$

$$8+8+8+8 = \dots\dots\dots$$

$$3+3+3 = \dots\dots\dots$$

الوضعية الثانية : أحط العمليات التي تعبر عن الجمع المتكرر

$$8+5+5+5+6$$

$$4+4$$

$$8+8+1+8$$

$$7 \times 6$$

$$6+6+6+6+6$$

الوضعية الثالثة : عبر عن الصور بعملية الجمع المناسبة ثم حولها الى جداء و جد النتيجة



$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

الوضعية الرابعة : عبر عن هذه الوضعيات بالعملية المناسبة

الوضعية	المطلوب	العملية	النتيجة
في المتجر 3 صناديق ، في كل صندوق 7 علب عصير	عدد علب العصير	$\dots\dots\dots$	$\dots\dots\dots$
وضعت الام 4 صحنون ، في كل صحن 3 حبات كعك	عدد حبات الكعك	$\dots\dots\dots$	$\dots\dots\dots$
أحضرت المعلمة 7 علب ألوان ، في كل علبة 6 أقلام	عدد الأقلام	$\dots\dots\dots$	$\dots\dots\dots$

الوضعية الخامسة : هذا جدول الضرب في 5 تبعثر قم بترتيبه يا بطل ثم اكتب النتيجة

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

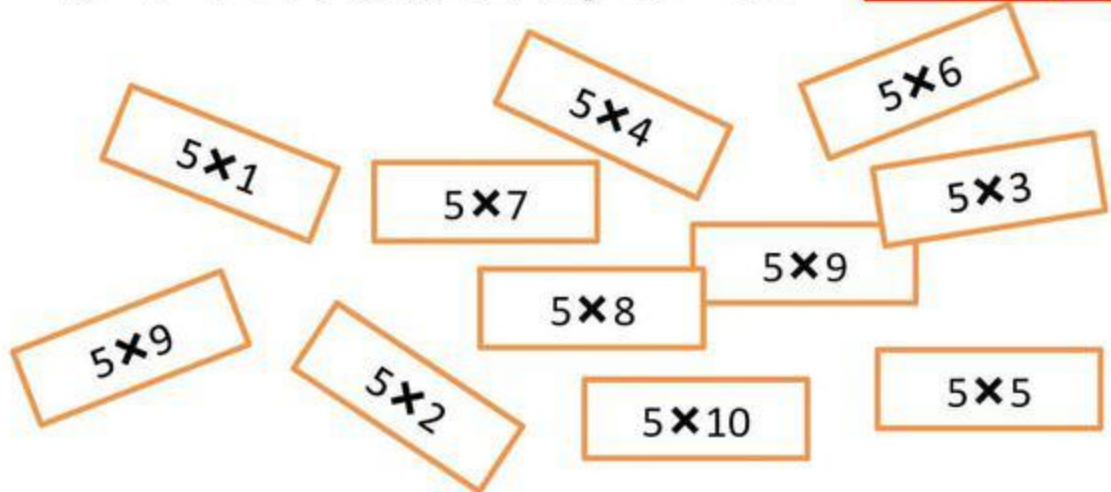
$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$



الوضعية الخامسة : اربط العملية بجدول الضرب المناسب لها ثم جد النتيجة

$$5 \times 5 = \dots\dots\dots$$

$$3 \times 3 = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 8 = \dots\dots\dots$$

$$5 \times 9 = \dots\dots\dots$$

$$3 \times 2 = \dots\dots\dots$$

جدول الضرب في 5

جدول الضرب في 3

جدول الضرب في 4

$$3 \times 5 = \dots\dots\dots \bullet$$

$$4 \times 7 = \dots\dots\dots \bullet$$

$$5 \times 6 = \dots\dots\dots \bullet$$

$$3 \times 8 = \dots\dots\dots \bullet$$

$$4 \times 4 = \dots\dots\dots \bullet$$

الأستاذة وردة.غ